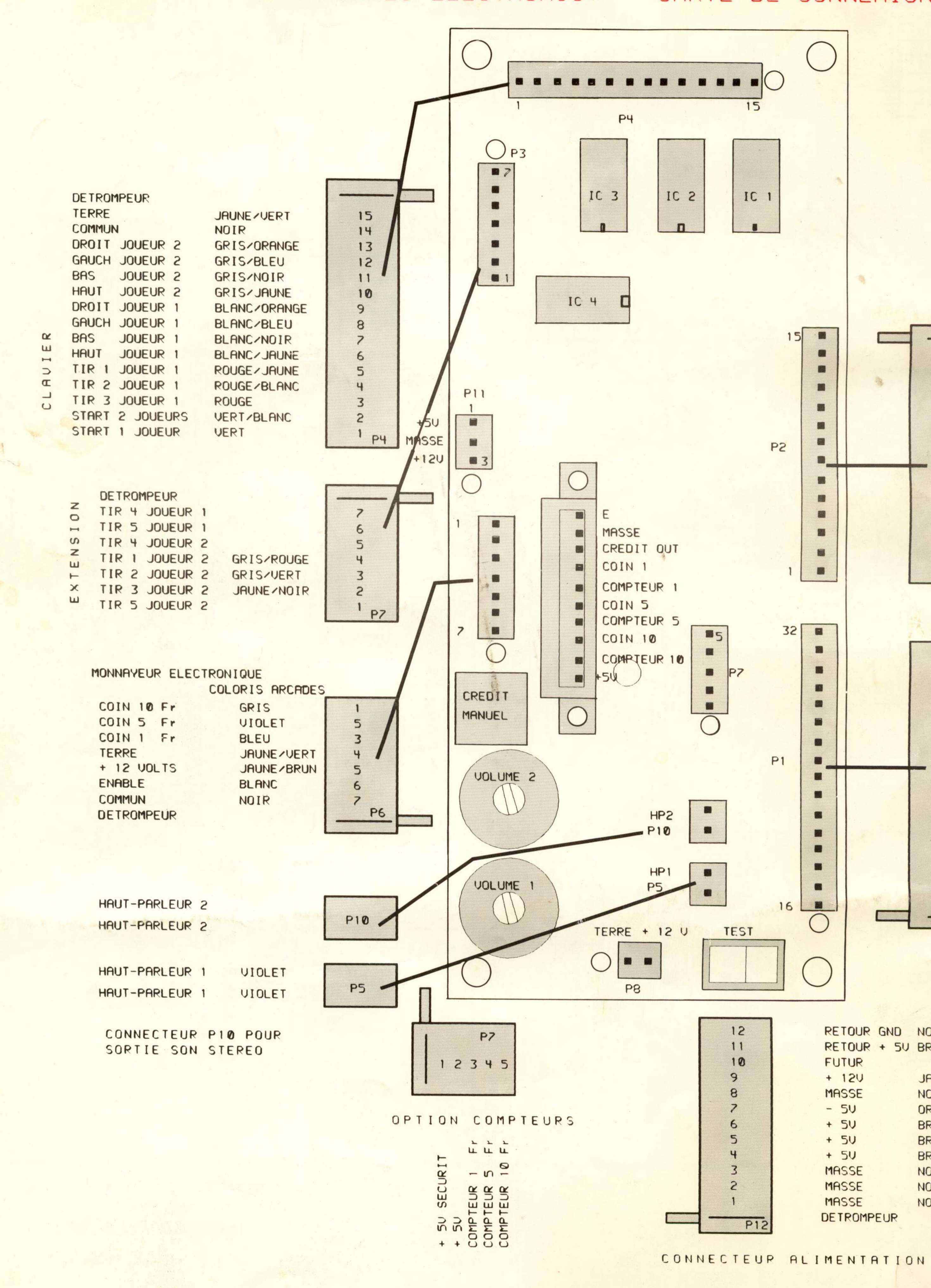
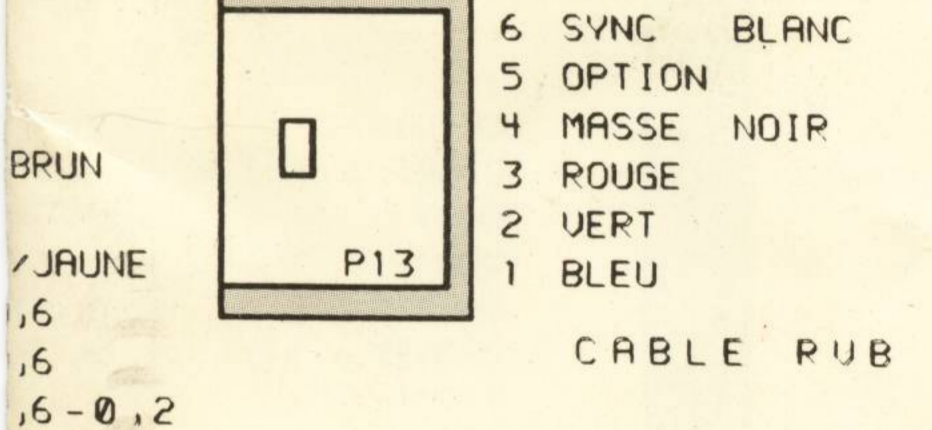
ARCADES ELECTRONIC: CARTE DE CONNEXION



DETROMPEUR NVC COMMUN NOIR DROIT JOUEUR 2 GRIS/ORANGE GAUCH JOUEUR 2 GRIS/BLEU BAS JOUEUR 2 GRIS/NOIR JOUEUR 2 HAUT GRIS/JAUNE DROIT JOUEUR 1 BLANC/ORANGE GAUCH JOUEUR 1 BLANC BLEU JOUEUR BAS BLANC/NOIR JOUEUR 1 HAUT BLANC/JAUNE TIR 1 JOUEUR 1 ROUGE / JAUNE TIR 2 JOUEUR 1 ROUGE / BLANC TIR 3 JOUEUR 1 ROUGE START 2 JOUEURS UERT BLANC START 1 JOUEUR UERT

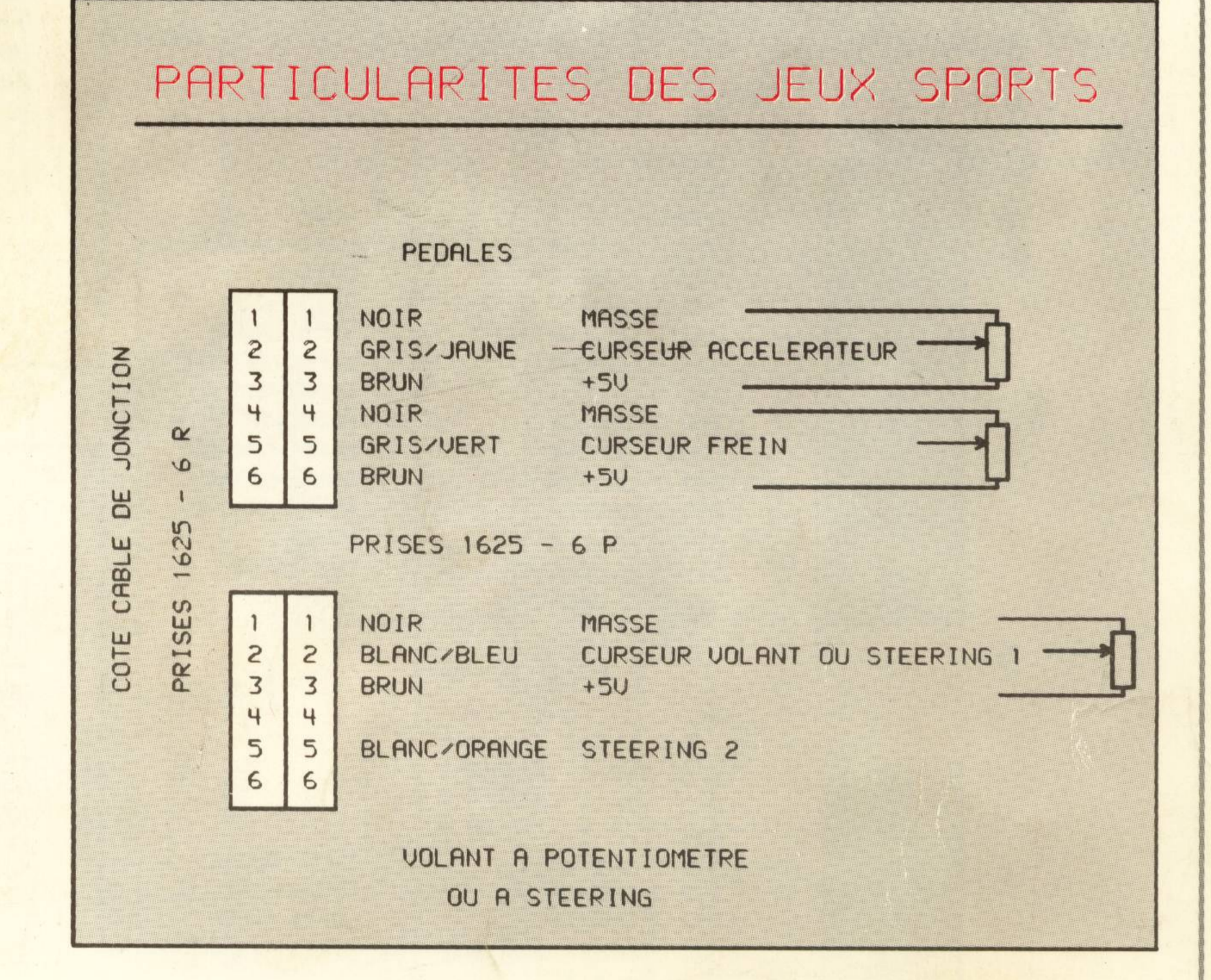
CABLE DE JONCTIONS

TIR 4 JOUEUR 1 TIR 5 JOUEUR 1 TIR 4 JOUEUR 2 TIR 1 JOUEUR 2 GRIS/ROUGE TIR 2 JOUEUR 2 GRIS/VERT TIR 3 JOUEUR 2 JAUNE > NO I R TIR 5 JOUEUR 2 (+5 UOLT) HAUT-PARLEUR 2 HAUT-PARLEUR 2 HAUT-PARLEUR 1 BLEU HAUT-PARLEUR 1 BLANC COMMUN NOIR-GRIS N/C (TEST) NVC CREDIT-OUT BLANC/BRUN + 50 BRUN



DETROMPEUR

,6





Domaine d'Activité des Prés Lidot 26, route de Belfort

25600 VIEUX CHARMONT

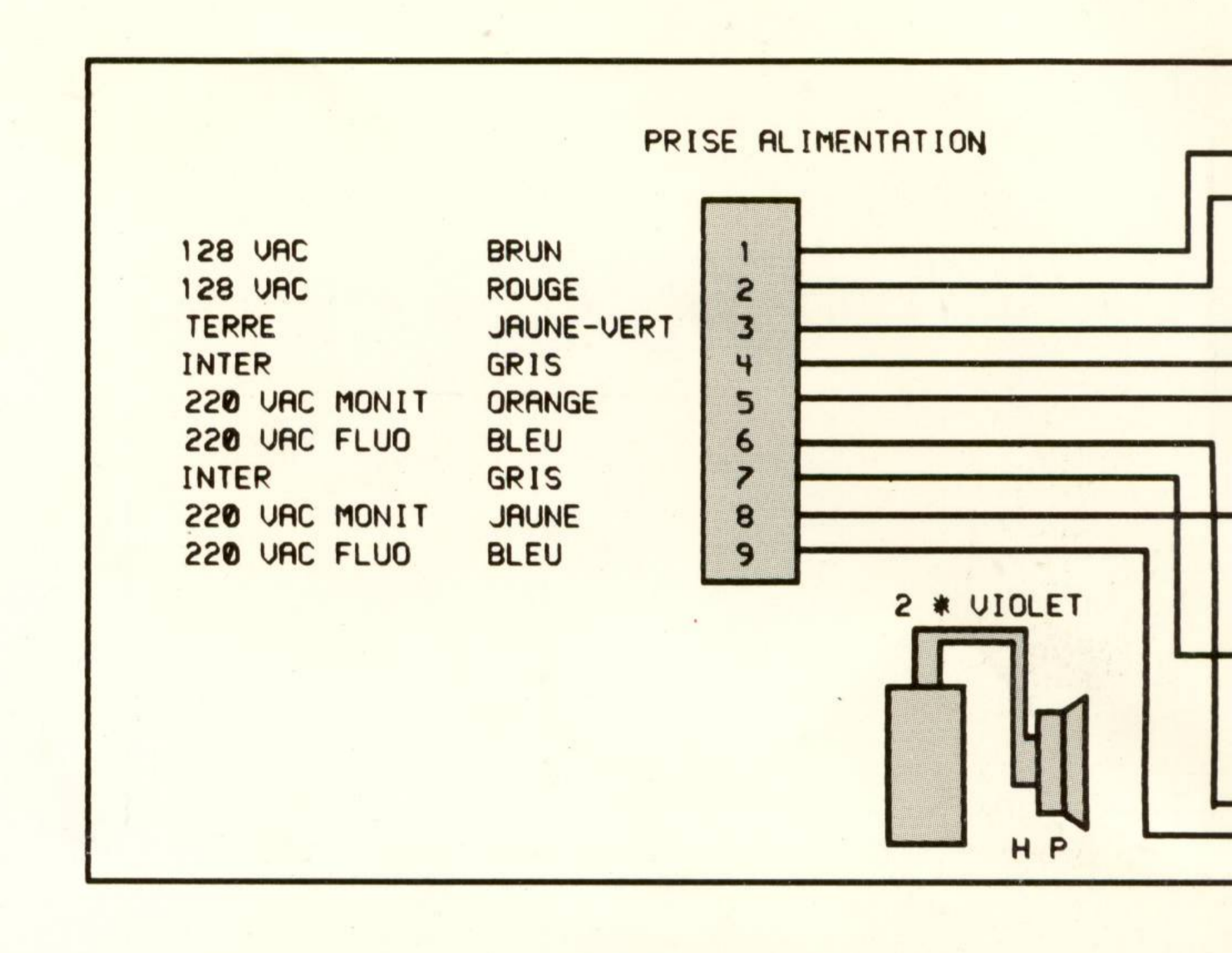
Tél.: 81.94.47.48

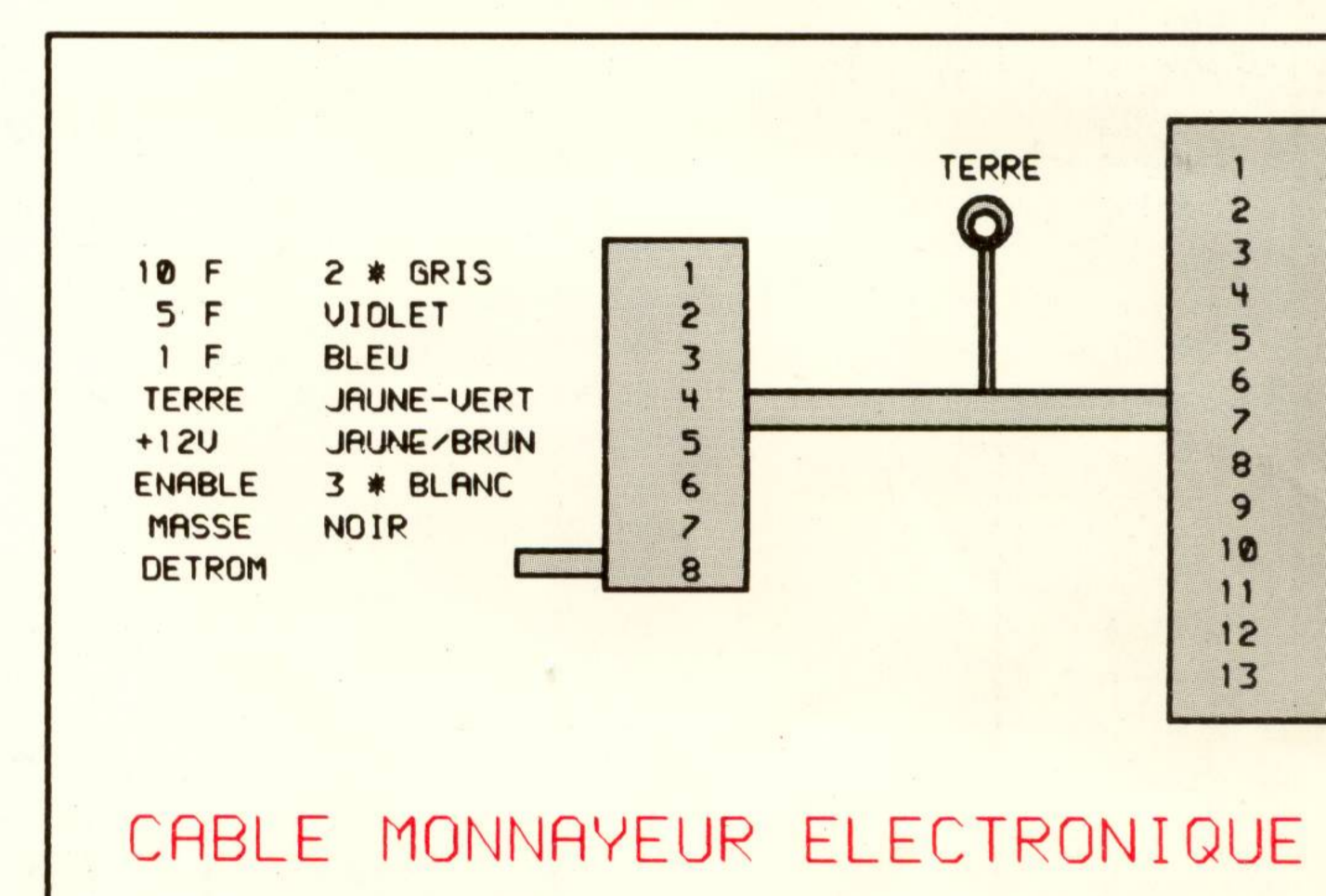
Télex: 361 501 - Fax: 81.94.49.43

ARCADES ELECTRONIC

CABLE DE JONCTIONS

		DETROMPEUR N/C	
	14	COMMUN	NOIR
	13	DROIT JOUEUR 2	GRIS/ORANGE
	12	GAUCH JOUEUR 2	GRIS/BLEU
		BAS JOUEUR 2	GRIS/NOIR
	10	HAUT JOUEUR 2	GRIS/JAUNE
1012	9	DROIT JOUEUR 1	BLANC/ORANGE
	8	GAUCH JOUEUR 1	BLANC/BLEU
1.00	, j	BAS JOUEUR 1	BLANC/NOIR
	6	HAUT, JOUEUR 1	BLANCYJAUNE
	5	TIR 1 JOUEUR 1	ROUGE / JAUNE
	<u> </u>	TIR 2 JOUEUR 1	ROUGE > BLANC
	3	TIR 3 JOUEUR 1	ROUGE
	2	START 2 JOUEURS	VERT/BLANC
/		START 1 JOUEUR	VERT
1	P2	STAKT T JOUEUK	VERT
	P 2		
	PI		
- 1	32	N/C TIR 4 JOUEUR 1	
	31	N/C TIR 5 JOUEUR 1	
	30	TATE IN TOUTING 2	
	29	MVC TIR 4 DOUEUR 2	CDICADOUCE
	28	CARCACTORISMON IN STRUCTURE OF THE STRUC	GRIS/ROUGE
	27	TIR 2 JOUEUR 2	GRISZUERT
	26	N/C TIR 5 JOUEUR 2	JAUNE NO IR
	25	The Control of the Co	
	24	(+5 VOLT) HAUT-PARLEUR 2	UIOLET/BLANC
	23	HAUT-PARLEUR 2	VIOLET
	22	HAUT-PARLEUR 1	BLEU
	21	HAUT-PARLEUR 1	BLANC
	20	COMMUN	NOIR-GRIS
	19	N/C (TEST)	MOTK-GK12
	18	NVC	
0	17	CREDIT-OUT	BLANC/BRUN
	16	+ 50	BRUN
	PI	DETROMPEUR	BIVOIN
		DE TROTTI EUR	





CONNECTEUR CARTE LOGIQUE

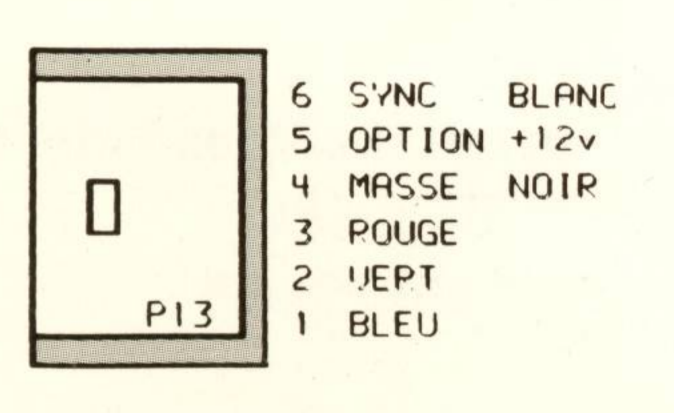
COTE SOUDURES

COTE COMPOS

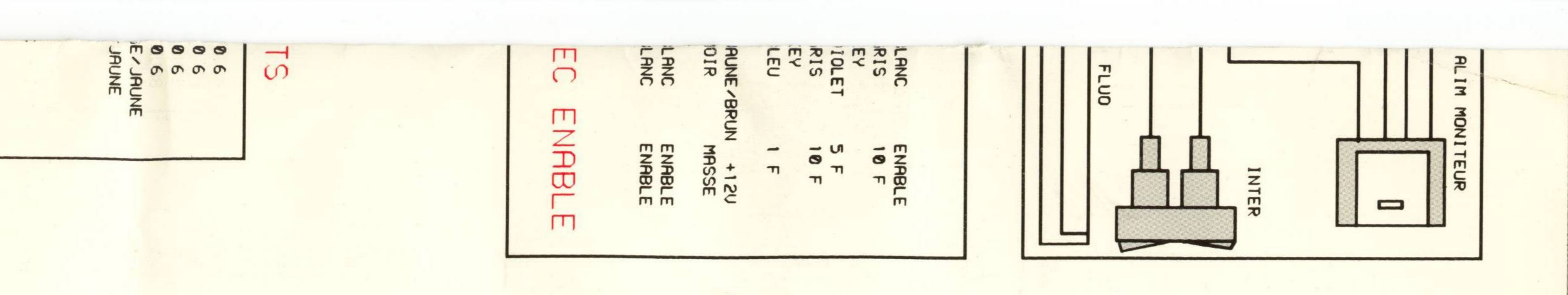
NOIR 0 6	MASSE	1	MASSE
NOIR 0 6	MASSE	2	MASSE
BRUN 0 6	+5U	3	+50
BRUN	+5U UOLTMETRE	4	+50
		5	-50
		6	+120
		7	KEY
		8	
		9	
BLEU	HAUT-PARLEUR 1	10	HAUT-PARLEUR 1
		11	
UERT	VIDEO VERT	12	VIDEO ROUGE
BLANC	COMP SYNC	13	VIDEO BLEU
		14	
		15	
	0	16	CREDIT
UERT/BLANC	START 2 JOUEURS	17	START 1 JOUEUR
GRIS/JAUNE	HAUT 2	18	HAUT 1
GRIS/NOIR	BAS 2	19	BAS 1
GRIS/BLEU	GAUCHE 2	20	GAUCHE 1
GRIS/ORANGE	DROITE 2	21	DROITE 1
GP1S/ROUGE	TIP 1 2	22	TIR 1
GRIS/UEPT	TIR 2	23	TIP 2 1
JAUNE NO IR	TIR 3 2	24	TIR 3 1
	TIR 4 2	25	TIR 4 1
	TIR 5 2	26	TIR 5 1
		27	
NOIR	MASSE VOLTMETRE	28	MASSE VIDEO

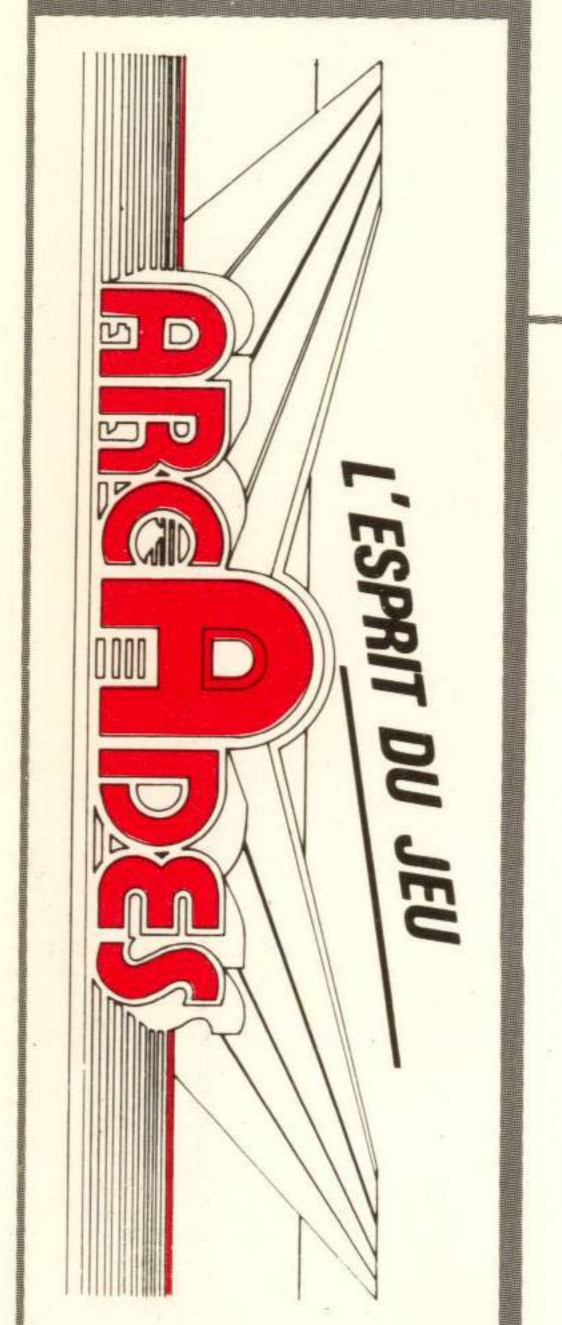
	12	RETOUR GND	NOIR
	11	RETOUR + 5U	BRUN
	10	FUTUR	
	9	+ 120	JAUNE / BRUN
- 1	8	MASSE	NOIR
	7	- 50	ORANGE / JAUNE
	6	+ 50	BRUN 0,6
	5	+ 50	BRUN 0,6
	4	+ 50	BRUN 0,6-0,2
	3	MASSE	NOIR 0,6
	2	MASSE	NOIR 0,6
	1	MASSE	NOIR 0,6
		DETROMPEUR	
			22-

CONNECTEUP ALIMENTATION

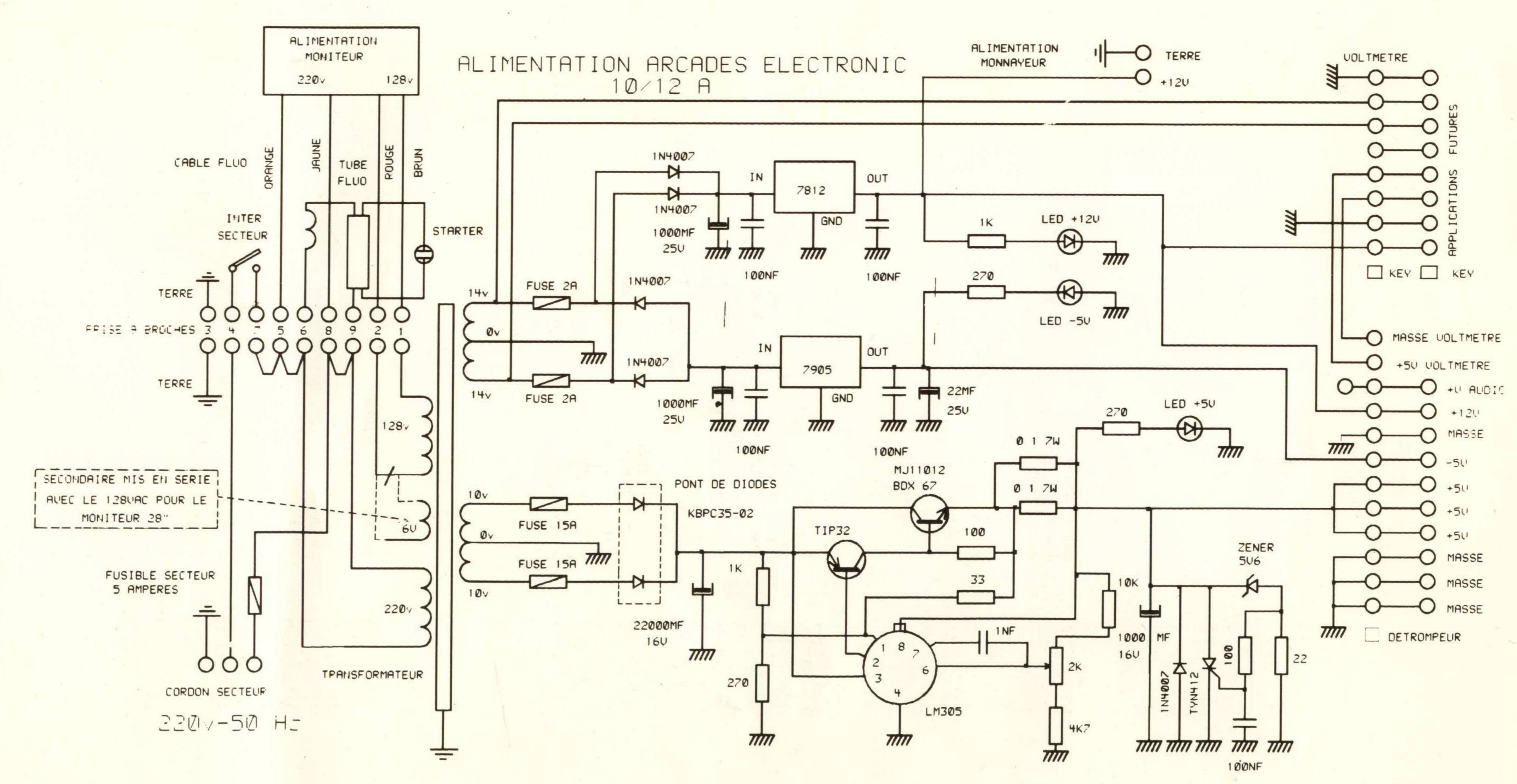


CABLE PUB



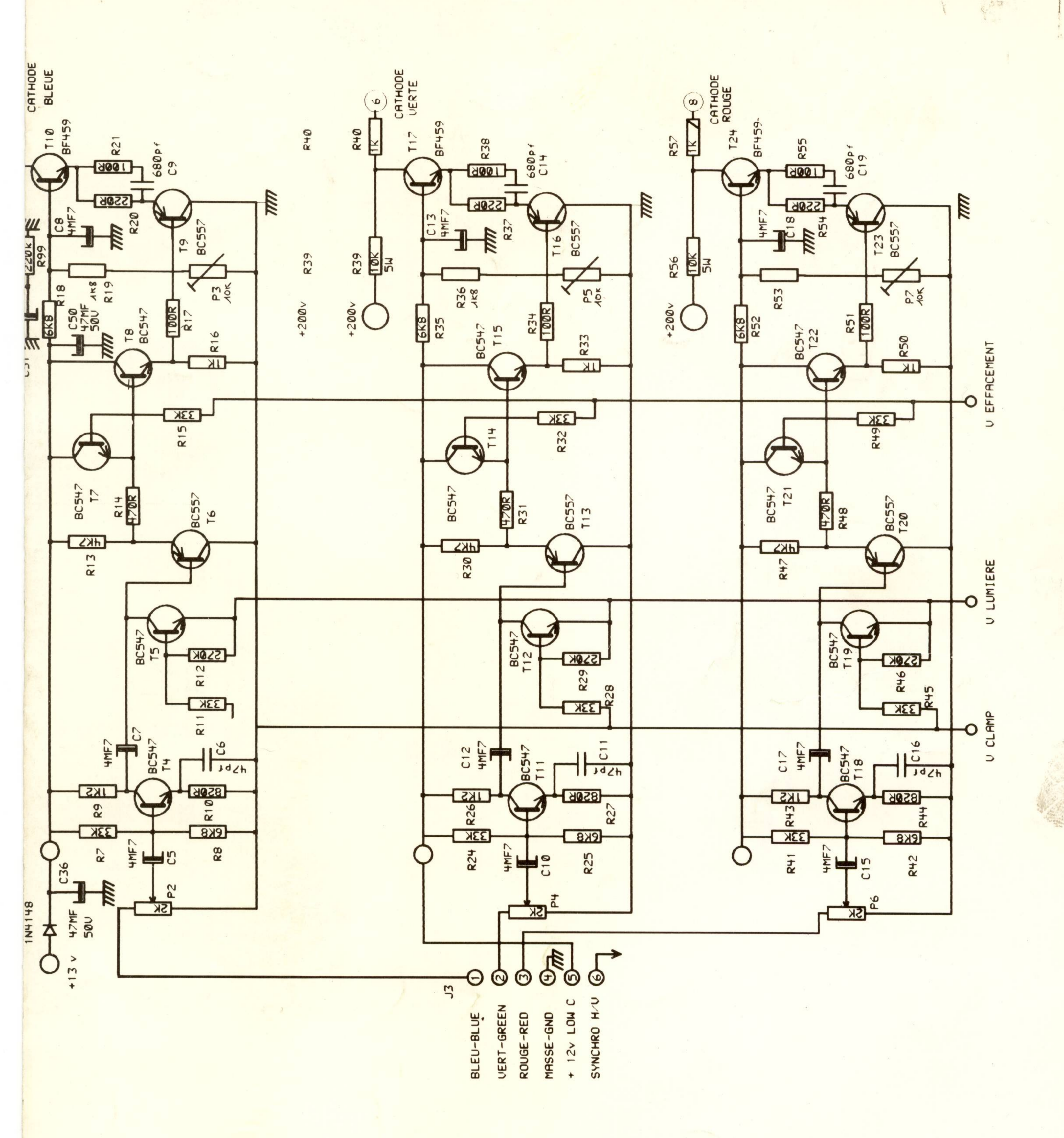


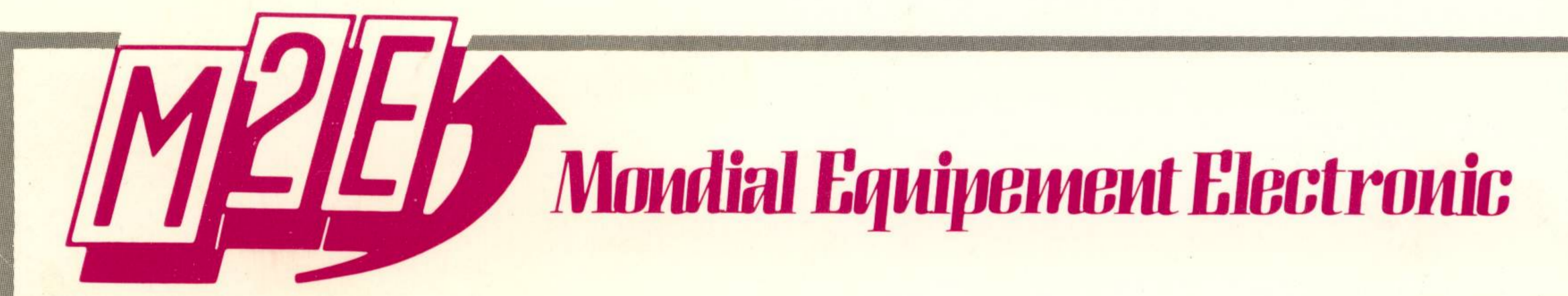
YHUNE NOTR BLEU YHUNE YHUNE



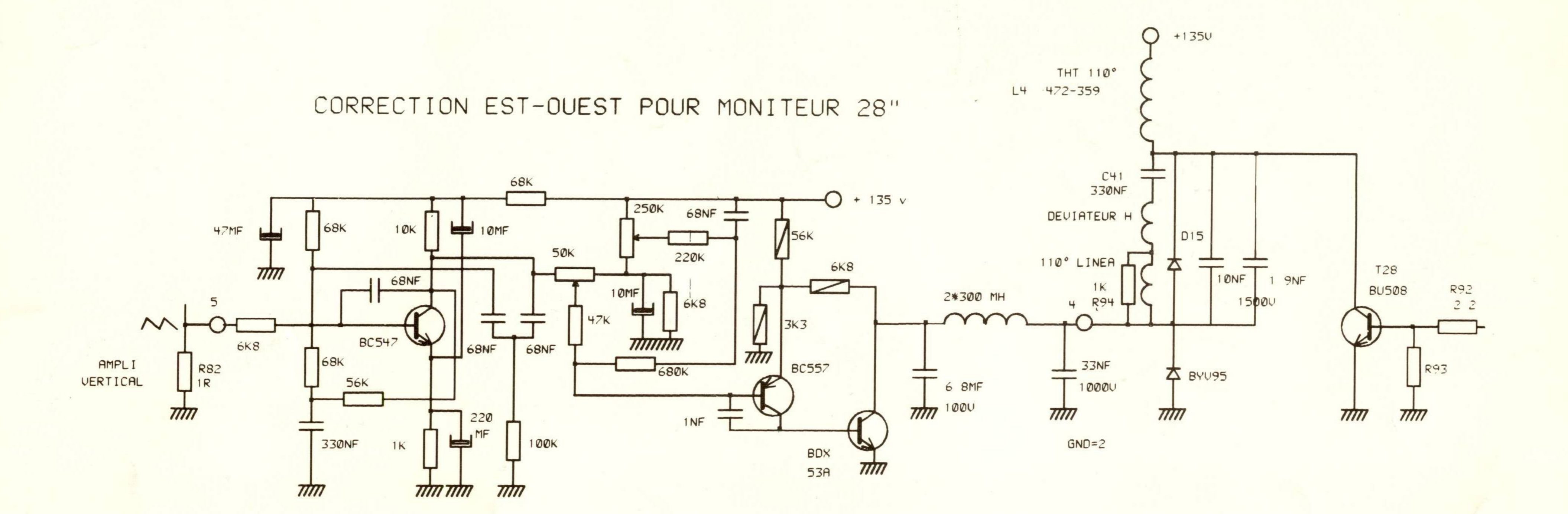
Domaine (26, 26, Télex 9 RMONT Lidot 49 43

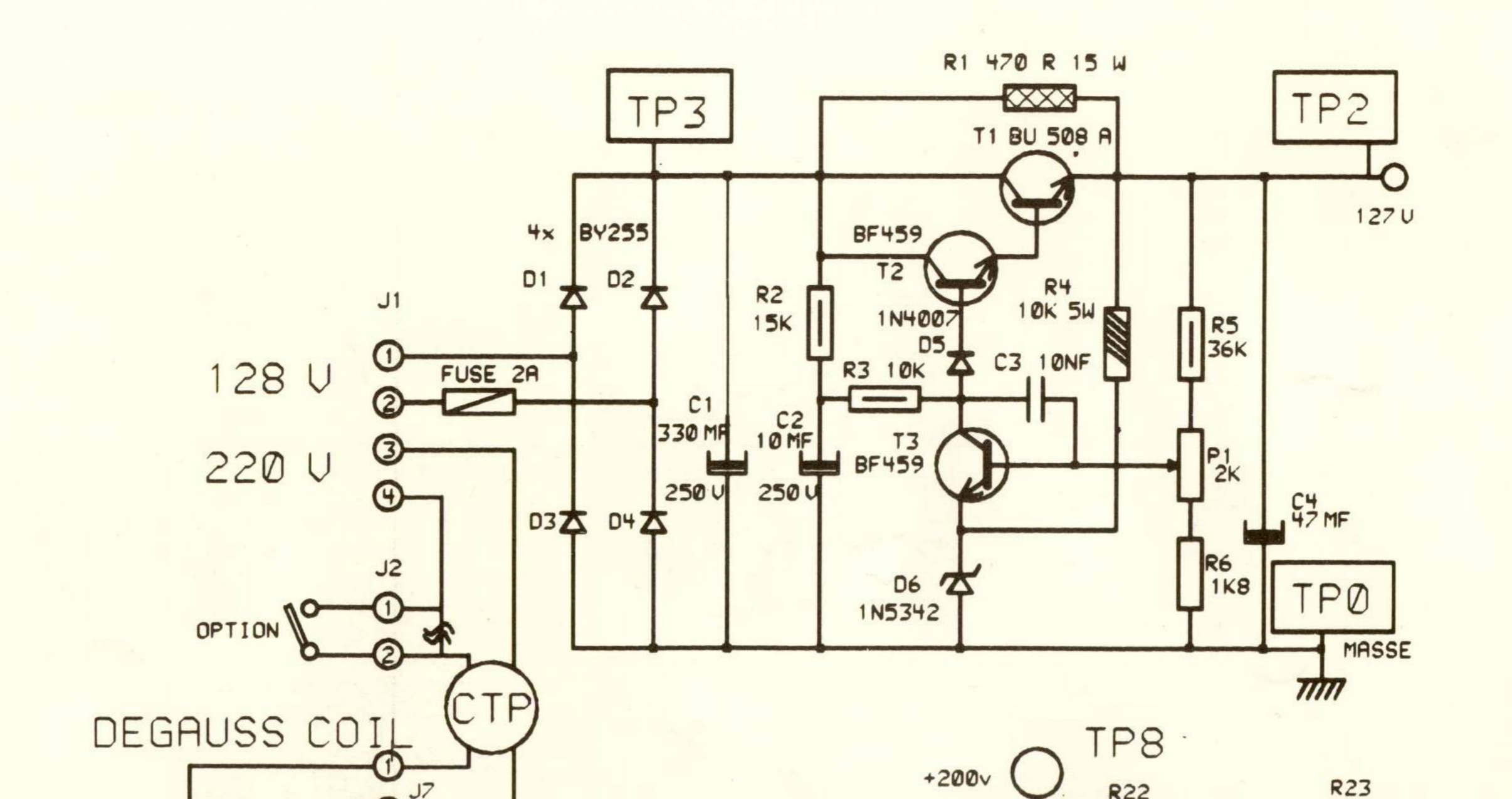
361 50 94.

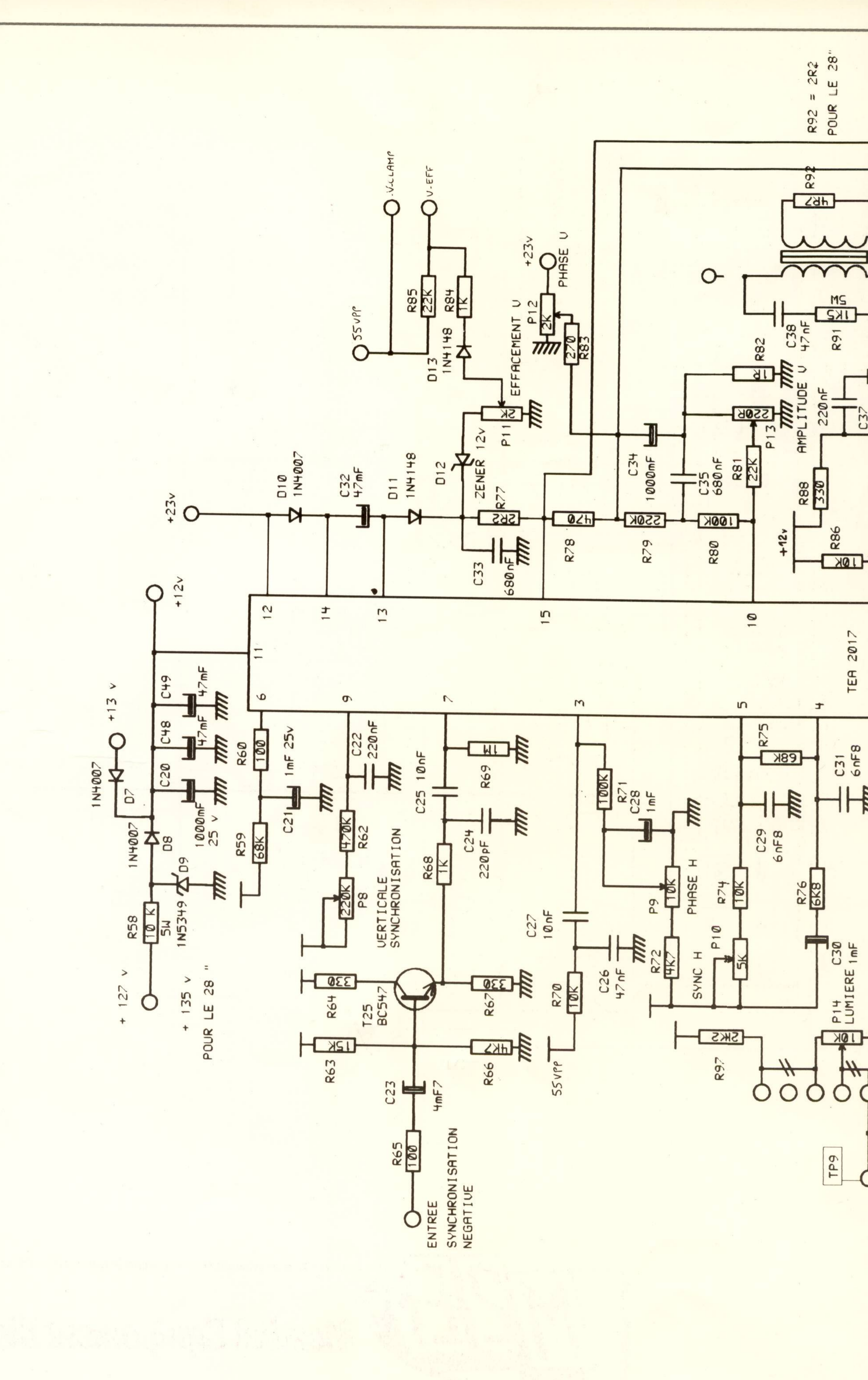


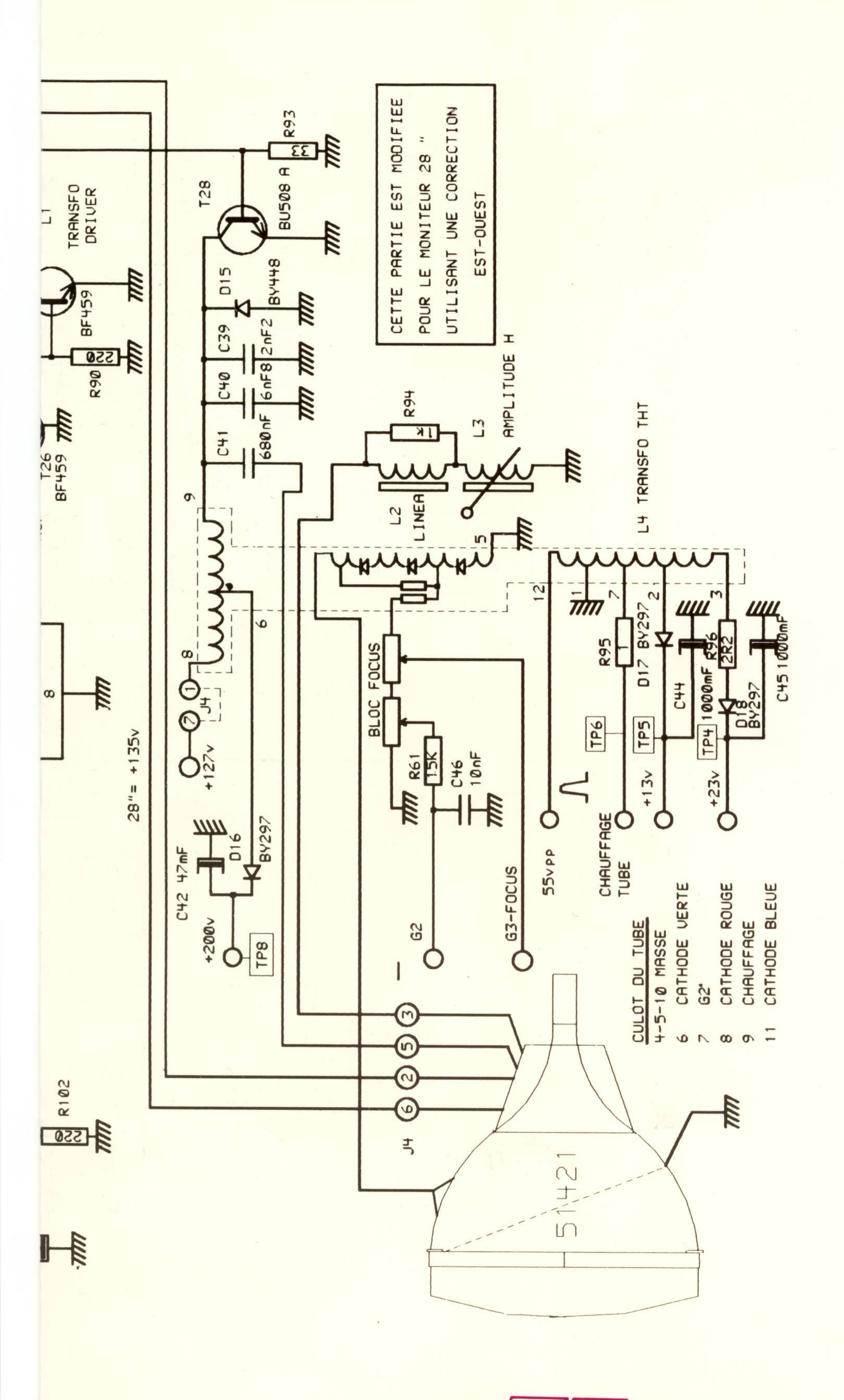


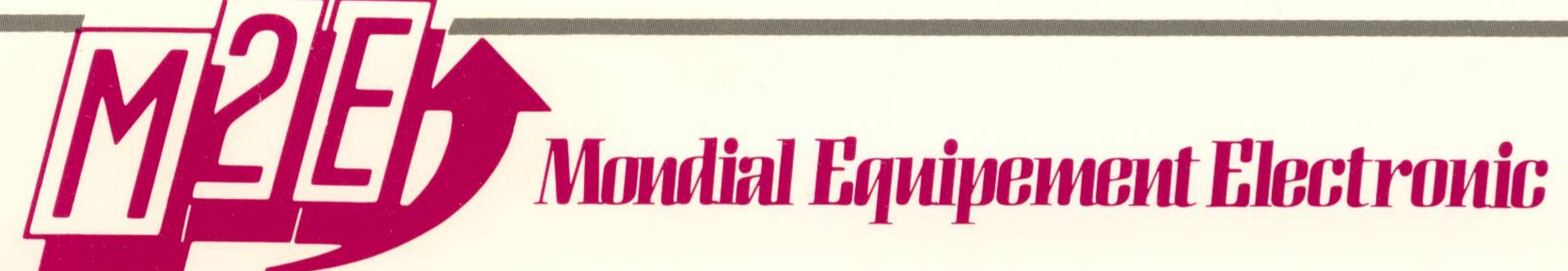
Domaine d'Activité des Prés Lidot - 26, route de Belfort - 25600 VIEUX CHARMONT Tél.: 81.94.26.00 - Télex: 361 501 - Télécopie: 81.94.49.43



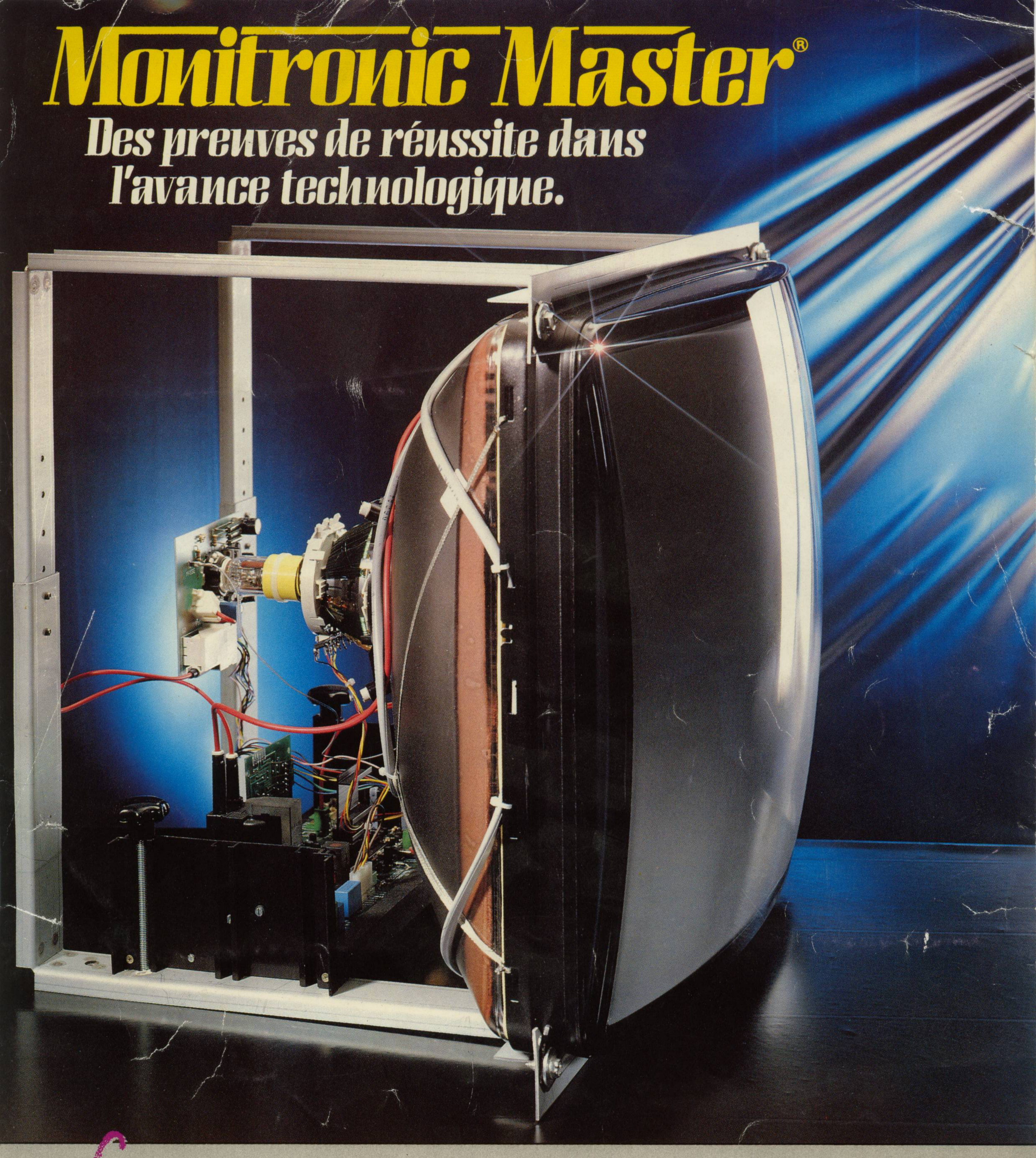








Domaine d'Activité des Prés Lidot - 26, route de Belfort - 25600 VIEUX CHARMONT Tél.: 81.94.26.00 - Télex: 361 501 - Télécopie: 81.94.49.43

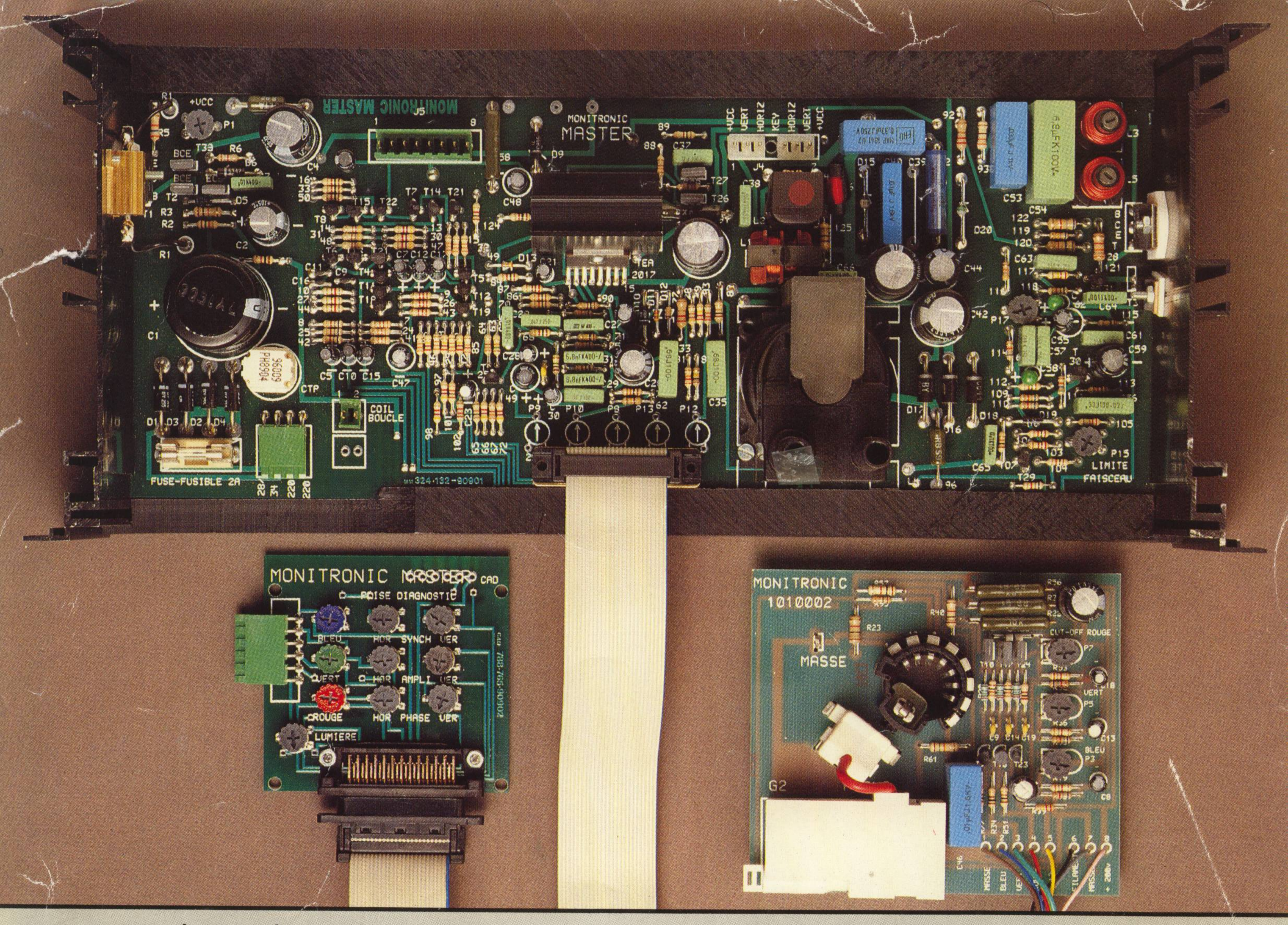


e nouveau moniteur est une évolution logique du produit que vous connaissez bien aujourd'hui et qui a su s'imposer grâce à ses qualités techniques, sa simplicité et sa très grande fiabilité.

Le MONITRONIC MASTER est le résultat d'études poussées et de dialogues fréquents avec les utilisateurs. Il vous assurera des performances encore supérieures et des facilités de réglages qui vous surprendront.



Mondial Equipement Electronic



LES NOUVEAUTÉS ET AMÉLIORATIONS SONT :

- Protection et limitation de courant de l'alimentation,
- Optimisation des temps de retours,
- Limitation du courant d'anode du tube (frein de faisceau),
- Régulation du niveau de lumière,
- Suppression de l'effet de rideau,
- Limitation de la plage de réglage des cut-off,
- Amplitude horizontale plus importante,
- Réglage de cette amplitude par potentiomètre,
- Commande à distance par câble pour les réglages importants,
- Entrée vidéo sur la commande à distance,
- Prise diagnostic sur la commande à distance,
- Fonctionnement du MASTER 2000+ et du MASTER 3000 sur toute la gamme des tubes: 14", 20", 21", 25", 28", 33", dans les versions coins ronds ou carrés, BLACK MATRIX ou PLANAR.

AVANTAGES DU MONITRONIC MASTER

- Inversion rapide du sens de l'image par retournement du connecteur de déviation,
- Utilisation d'un bloc focus-G2 séparé du transformateur haute-tension qui limite considérablement le coût d'une intervention sur une panne de focus ou de G2,
- Les 2 câbles haute-tension sont déconnectables,
- Le circuit enfiché sur le tube peut recevoir des supports différents pour s'adapter à des tubes d'origines diver :: s,
- L'utilisation du circuit THOMSON TEA 2017 offre une considérable simplification de l'électronique,
- L'utilisation de la commande à distance regroupant tous les réglages importants simplifie la mise en place d'une nouvelle carte logique et autorise les réglages des 3 contrastes, de la lumière, des fréquences, phases et amplitudes horizontales et verticales.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION:

Fusible 2 A.

220 VAC ± 20 % 50/60 Hz démagnétisation Courant 4 A pendant 0.2 s environ Temps de démagnétisation : 5 s 128 VAC 1 A pour MASTER 2000+ 134 VAC 1 A pour MASTER 3000 Courant moyen: 0,3 A - 0,7 A

SIGNAUX:

Synchronisation composite négative Sur le moniteur : Alimentation, frein l Và5V

Fréquence H: 15 à 16 Khz Fréquence V: 45 à 65 Hhz Vidéo RVB analogique 0 à 5 V Bande passante>10 Mhz,

Transition < 50 ns

Limitation du courant de faisceau à l milli-ampère

REGLAGES:

de faisceau, correction est/ouest sur MASTER 3000

Sur la commande à distance : lumière, contrastes RVB, sync H et V, amplitudes H et V, phases H et V PRISE DIAGNOSTIC : Contrôle des réglages, S.A.V.



Mondial Equipement Electronic

Domaine d'Activité des Prés Lidot - 26, route de Belfort - 25600 VIEUX CHARMONT Tél.: 81.94.26.00 - Télex: 361 501 - Télécopie: 81.94.49.43

Monitronic Master

Des preuves de réussite dans l'avance technologique.

LISTE DES COMPOSANTS DES MONITEURS: MONITRONIC 2000 (tubes 14", 20", 21") - MONITRONIC 3000 (tubes 25", 28") MONITRONIC MASTER 2000+ (tubes 20", 21"FS, BM et PLANAR) - MONITRONIC MASTER 3000 (tubes 25", 28" et 33")

RESISTANCES 1/4 W COUCHE CARBONE 5 %

RES 100R RES 220R RES 270R RES 330R RES 470R RES 820R RES 1K RES 1K2 RES 1K8 RES 4K7 RES 5K6 RES 6K8 RES 10K RES 15K RES 22K RES 33K RES 47K RES 56K RES 68K RES 100K RES 180K **RES 220K**

RESISTANCES DE PUISSANCE

RES 270K

RES 330K

RES 470K

RES 680K

RES 1M

RES RB59 2R2 3W
RES RB59 0.82 3W
RES 470R 15W type WELWYN
RES RB61 1K5 5W
RES RB61 10K 5W

RESISTANCES AJUSTABLES

RES AJUST 250R 91E
RES AJUST 2K 91E
RES AJUST 5K 91E
RES AJUST 10K 91E
RES AJUST 50K 91E
RES AJUST 250K 91E

RESISTANCES 1/2 W COUCHE CARBONE 5 %

RES 1R
RES 2R2
RES 33R
RES 47R
RES 1K
RES 3K3
RES 6K8
RES 10K
RES 15K
RES 15K
RES 36K
RES 36K

CTP. TRANSISTORS, IC

DUO CTP 662 96009 OU 98016
BC 557B
BDX 53C
BC 547B
BF 459
BU 508 A
CIRCUIT INTEGRE TEA 2017

DIODES

1N 4007 1N 4148 BY 255 BY 228/BY 448 BYV 95 BY 297 ZENER 6V8 5W 1N 5342 ZENER 12V 5W 1N 5349 ZENER 12V 300MW

CONDENSATEURS CERAMIQUE

47P 100V 220P 100V 680P 100V

CONDENSATEURS POLYESTER

1NF 400V 4N7 400V 6N8 400V 10N 400 V 22N 400V 47N 250V 68N 250V 100NF 100V 220N 100V 330N 100V 330N 250V 680N 100V 680N 400V 6M8 100V

CONDENSATEURS POLYPROPYLENE

1N8 2000V 2N2 2000V 6N8 2000V 10N 1500V 33N 1000V

CONDENSATEURS CHIMIQUES RADIAUX

1MF 63V 4M7 63V 47MF 50 V 220MF 25V 1000 MF 25V 1000MF 50V 10MF 250V 47MF 250V 330MF 200V

CONDENSATATEURS TANTALE

10 MF 35V

DIVERS

SPLIT CLIPS ABL C85
CLIP THT SISA
CLIP 20KV C85 SISA
CANON ISOLANT KU 790
ISOLANT CERAMIQUE SOT 93
ISOLANT CERAMIQUE TO 220
STRAP
SUPPORT FUSE 911
FUSE 2 A 5*20

CONNECTIQUE

3069-7 3279-3 COLLIER ATTACHE N1-80 COLLIER ATTACHE N2-200 DETROMPEUR 2560-2 CONTACT 2478 T AMP MALE 2 DROIT AMP MALE 4 COUDE AMP MALE 6 COUDE AMP MALE 8 DROIT AMP FEMELLE 2 AMP FEMELLE 4 AMP FEMELLE 6 AMP FEMELLE 8 COSSE MODU AMP VRAC COSSE POIGNARD 3mm COSSE FEMELLE 3mm COSSE 5 H

COMPOSANTS DE BALAYAGE

TRANSFO DRIVER

TRESSE DE MASSE TUBE FITE 03

TRANSFO THT 90°

TRANSFO THT 110°

SELF LINEARITE 90°

SELF LINEARITE 110°

TIROIR FOCUS 2PCR C85

SELF D'AMPLITUDE 440 M4

KIT CABLE FOCUS C85

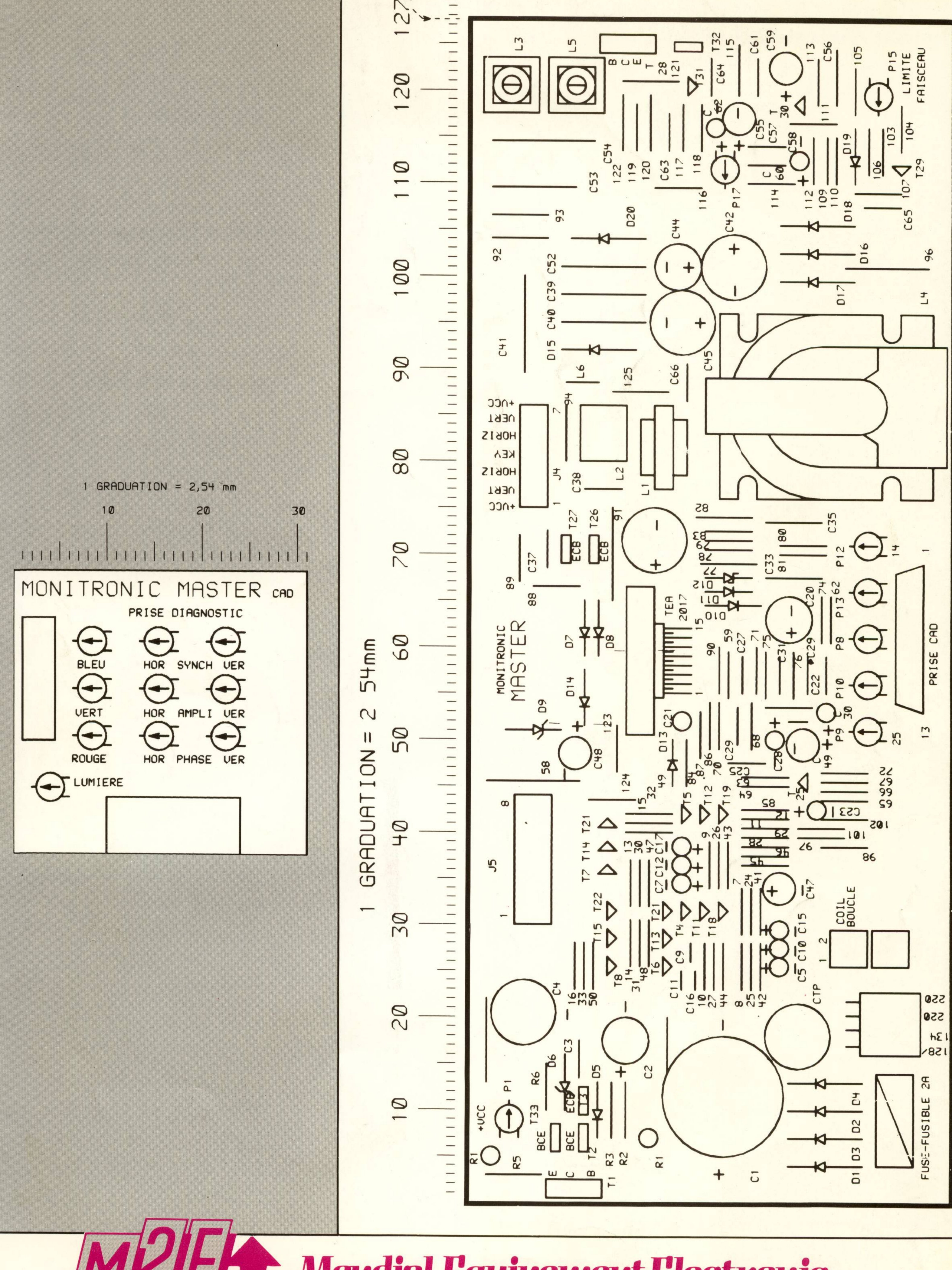
KIT ANODE CAP C85

BOUCLE DEMAGNETISATION 20"

BOUCLE DEMAGNETISATION 25"

BOUCLE DEMAGNETISATION 28"

Mondial Equipement Electronic



Mondial Equipement Electronic

Domaine d'Activité des Prés Lidot - 26, route de Belfort - 25600 VIEUX CHARMONT Tél. : 81.94.26.00 - Télex : 361 501 - Télécopie : 81.94.49.43

Monitronic

LA TECNOLOGIA DEL MANANA PARA LAS APLICACIONES DE HOY

NOTA DE INFORMACION TÉCNICA

DIAGRAMA ALIMENTACION VIDÉO MONITRONIC® Nº

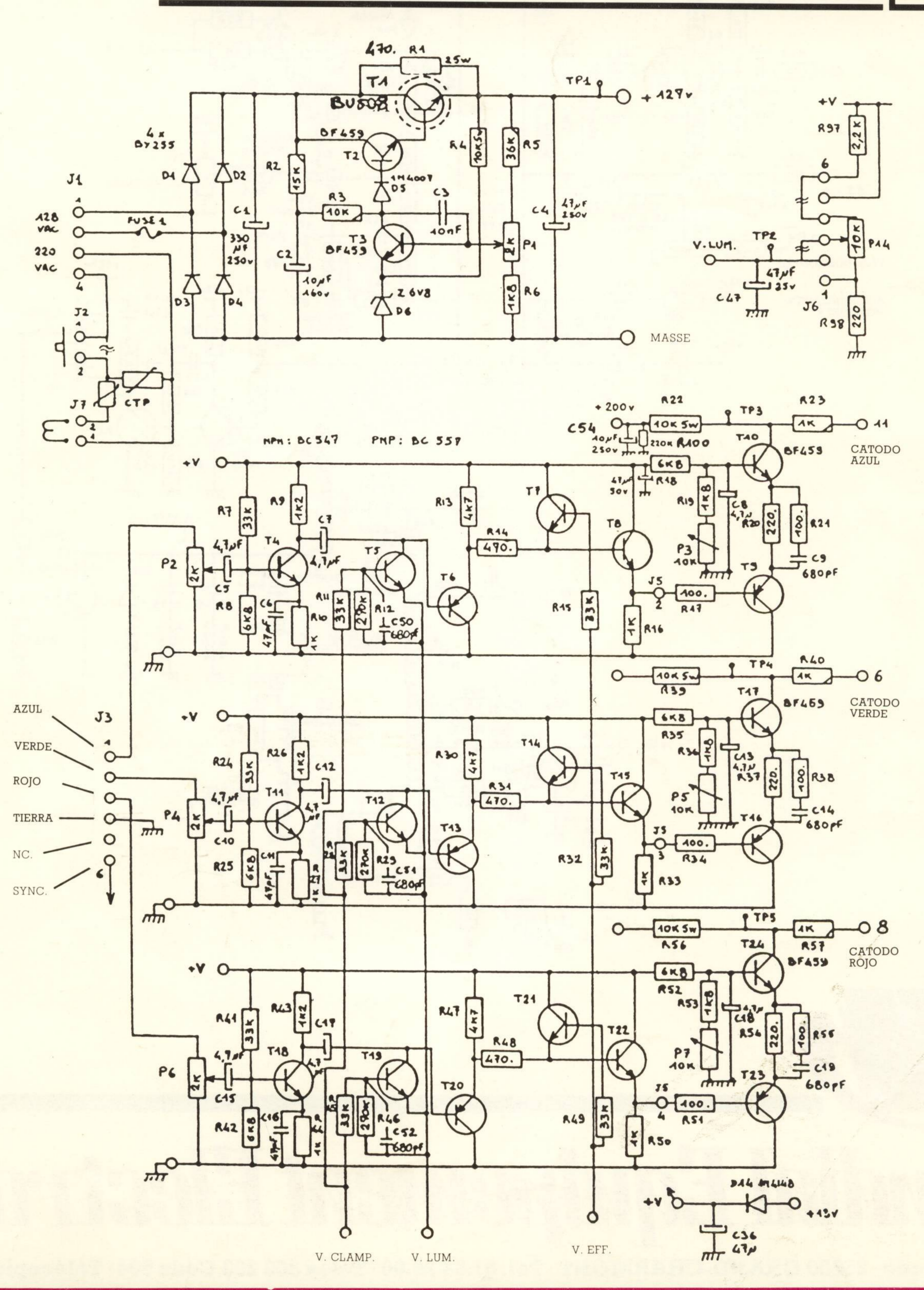
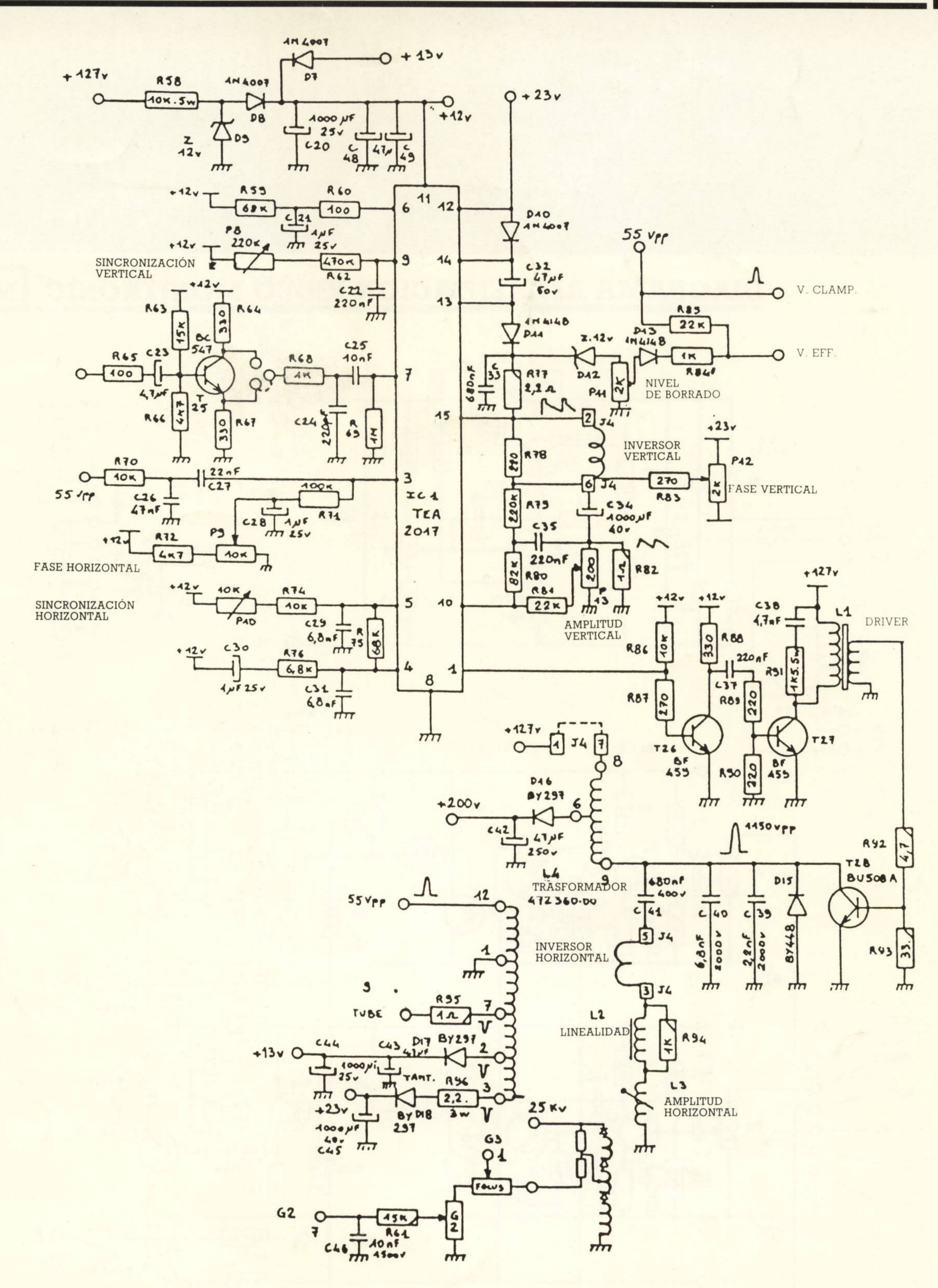




DIAGRAMA DE EXPLORACIÓN HORIZONTAL Y VERTICAL MONITRONIC®

N° 1





Mondial Equipement Electronic

12, rue du Stade · 25200 GRAND-CHARMONT · Tél. 81.94.26.00 · Télex 360 293 Code 504 · Télécopie 81.81.88.52



LA TECNOLOGIA DEL MANANA PARA LAS APLICACIONES DE HOY

NOTA DE INFORMACION TÉCNICA

TIPO SE CASILLA REFERENCIA DESIGNACION CANTID	AD
1	



PO	SE	CASILLA	REFERENCIA	DESIGNACION	CANTIDAD
1	Q	2426	1092426	22N 400V	
i	9	2427	1092427	47N 250V	i.
	9	2428	1092428	220N 100V	3.
1	9	2429	1092429	680N 400V	1.
1	9	2430	1092430	680N 100	1.
	10		1100001	CONDENSADOR POLIPROPILENO	
	10	2	1100002	ONTO 0000077	
	10	2430	1102430	2N2 2000V	
	10	2431 2432	1102431 1102432	6N8 2000V 10N 1500V	1.
	11	1	1110001	CONDENSADOR RADIAL QUÍMICO	
	11	2	1110002		
1	11	2411	1112411	1MF 25V	3.
1	11	2412	1112412	4M7 25V	10.
1	11	2414	1112414	47M 50V	6.
	11	2416	1112416	1000M 16/25V	2.
	11	2417	1112417	1000M 50V	2.
	11	2418 2419	1112418 1112419	10M 250V 330/470M 200/250V	1
i	11	2702	1112702	47M 250V	2
i	12		1120001	PIEZAS DIVERSAS	
i	12	2	1120002	THE DIVERSOR	
ī	12	27/5/5	1122755	RADIADOR PARA TEA 2017	1.
1	12	3087	1123087	TUBO A51-421X	1.
1	12	3801	1123801	RESISTENCIA CTP PARA LA DEMAGNETIZACIÓN	1.
1	12	3802	1123802	TRANSFORMADOR DRIVER G8369	1.
1	12	3803	1123803	TRANSFORMADOR THT472-360-00	1.
1	12	3704	1123804	AUTO-LINEALIDAD 470089	:
1	12 12	3806 3808	1123806 1123808	SUJECION DE DEMAGNETIZACIÓN (51CM) CIRCUITO INTEGRADO TEA 2017	1
1	12	3803	1123809	BLOQUE-FOCUS 420340/02	î.
ī	12	3810	1123810	AUTO AMPLITUD	1.
<u></u>	13	1	1130001	CONECTOR MONITOR	
1	13	2	1130002		
1	13	2340	1132340	CONTACTO 2478	7.
1	13	2433	1132433	AMP MACHO 4 CODEADO	1.
1	13	2434	1132434	AMP MACHO 6 CODEADO	1.
1	13	2435	1132435	AMP MACHO 8 DERECHO	1.
1	13 13	2436 2437	1132436 1132437	AMP HEMBRA 8 MOLEX 3279-3	2
i	13	2438	1132438	MOLEX HEMBRA 3069-7	ī.
ī	13	2501	1132501	LLAVE DE SECURIDAD 2560-2	1.
1	13	2553	1132553	BORNE MODU AMP (EN DESORDEN)	10.
1	13	3754	1133754	AMP MACHO 2 DERECHO	1.
1	13	3755	1133755	AMP HEMBRA 2	1.
1	14		1140001	ANEXO DIVERSOS	
1	14	2	1140002	CADO 0220000010	4
1	14 14	1306 1307	1141306 1141307	CAPO 0320990010 BASE 0330988000	1.
1	14	1308	1141301	CONECTOR DE AJUSTE DE LA IMAGEN 0350990000	1.
i	14	1309	1141300	CONTORNO RADIADOR ALUMINIO	2.
1	14	1310	1141310	MANGUITO AISLANTE	2.
1	14	1801	1141801	CIRCUITO IMPRESO ST 85 B	1.
1	14	1802	1141802	CIRCUITO IMPRESO 2C 85	1.
1	14	2438	1142438	AISLANTE CERÁMICO SOT 93	2.
1	14	2751	1142751	TUERCA M3	6.
1	14	2814	1142814	TORNILLO 3x 15 TR M	6.
1	14	2816	1142816	TORNILLO DE CAREZA HUECA	4.
1	14 14	2900	1142900 1143000	TORNILLO DE CABEZA HUECA STRAP	18.
1	14	3000 3063	1143000	SOPORTE FUSIBLE 905	10.
i	14	3065	1143065	FUSIBLE 2 A 5x20	î.
i	14	3757	1143757	CONTORNO PVC	2.
1	14	37.50	1143759	BORNE MACHO 3 mm	1.
1	14	3760	1143760	BORNE HEMBRA 3 mm	1.
1	14	3761	1143761	TRENZA DE MASA DEL TUBO	1.



Mondial Equipement Electronic

12, rue du Stade · 25200 GRAND-CHARMONT · Tél. 81.94.26.00 · Télex 360 293 Code 504 · Télécopie 81.81.88.52